



Cataloghi e Prodotti > Riscaldamento > Raccordi Saldabili Ed Elettrosaldabili, Utensili e Accessori > **Riduzione Stampata**

RIDUZIONE STAMPATA

Per acqua e gas

Informazioni sul prodotto

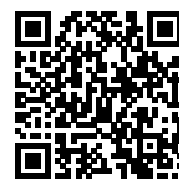
Riduzione stampata ad iniezione in PE100 PN 16, a codolo lungo.

Caratteristiche Tecniche

SKU	MODELLO	PREZZO
00000022404	RIDUZIONE STAMPATA AD INIEZIONE - Ø 40 ÷ 32 MM	€8.95 IVA ESCLUSA
00000022401	RIDUZIONE STAMPATA AD INIEZIONE - Ø 32 ÷ 25 MM	€8.85 IVA ESCLUSA
00000022402	RIDUZIONE STAMPATA AD INIEZIONE - Ø 40 ÷ 20 MM	€8.65 IVA ESCLUSA
00000022403	RIDUZIONE STAMPATA AD INIEZIONE - Ø 40 ÷ 25 MM	€8.95 IVA ESCLUSA
00000022405	RIDUZIONE STAMPATA AD INIEZIONE - Ø 50 ÷ 25 MM	€10.0 IVA ESCLUSA
00000022406	RIDUZIONE STAMPATA AD INIEZIONE - Ø 50 ÷ 32 MM	€9.6 IVA ESCLUSA
00000022407	RIDUZIONE STAMPATA AD INIEZIONE - Ø 50 ÷ 40 MM	€10.0 IVA ESCLUSA
00000022408	RIDUZIONE STAMPATA AD INIEZIONE - Ø 63 ÷ 25 MM	€10.65 IVA ESCLUSA
00000022409	RIDUZIONE STAMPATA AD INIEZIONE - Ø 63 ÷ 32 MM	€10.65 IVA ESCLUSA
00000022410	RIDUZIONE STAMPATA AD INIEZIONE - Ø 63 ÷ 40 MM	€10.1 IVA ESCLUSA
00000022411	RIDUZIONE STAMPATA AD INIEZIONE - Ø 63 ÷ 50 MM	€10.65 IVA ESCLUSA
00000022412	RIDUZIONE STAMPATA AD INIEZIONE - Ø 75 ÷ 40 MM	€14.9 IVA ESCLUSA


Riduzione Stampata

SKU	MODELLO	PREZZO
00000022413	RIDUZIONE STAMPATA AD INIEZIONE - Ø 75 ÷ 50 MM	€12.0 IVA ESCLUSA
00000022414	RIDUZIONE STAMPATA AD INIEZIONE - Ø 75 ÷ 63 MM	€12.0 IVA ESCLUSA
00000022415	RIDUZIONE STAMPATA AD INIEZIONE - Ø 90 ÷ 50 MM	€16.5 IVA ESCLUSA
00000022416	RIDUZIONE STAMPATA AD INIEZIONE - Ø 90 ÷ 63 MM	€16.5 IVA ESCLUSA
00000022417	RIDUZIONE STAMPATA AD INIEZIONE - Ø 90 ÷ 75 MM	€17.25 IVA ESCLUSA
00000022418	RIDUZIONE STAMPATA AD INIEZIONE - Ø 110 ÷ 50 MM	€21.35 IVA ESCLUSA
00000022419	RIDUZIONE STAMPATA AD INIEZIONE - Ø 110 ÷ 63 MM	€20.5 IVA ESCLUSA
00000022420	RIDUZIONE STAMPATA AD INIEZIONE - Ø 110 ÷ 75 MM	€21.35 IVA ESCLUSA
00000022421	RIDUZIONE STAMPATA AD INIEZIONE - Ø 110 ÷ 90 MM	€20.5 IVA ESCLUSA
00000022422	RIDUZIONE STAMPATA AD INIEZIONE - Ø 125 ÷ 63 MM	€30.15 IVA ESCLUSA
00000022423	RIDUZIONE STAMPATA AD INIEZIONE - Ø 125 ÷ 75 MM	€30.15 IVA ESCLUSA
00000022424	RIDUZIONE STAMPATA AD INIEZIONE - Ø 125 ÷ 90 MM	€28.9 IVA ESCLUSA
00000022425	RIDUZIONE STAMPATA AD INIEZIONE - Ø 125 ÷ 110 MM	€30.15 IVA ESCLUSA
00000022426	RIDUZIONE STAMPATA AD INIEZIONE - Ø 140 ÷ 90 MM	€50.3 IVA ESCLUSA
00000022427	RIDUZIONE STAMPATA AD INIEZIONE - Ø 140 ÷ 110 MM	€50.3 IVA ESCLUSA
00000022428	RIDUZIONE STAMPATA AD INIEZIONE - Ø 140 ÷ 32 MM	€50.3 IVA ESCLUSA
00000022429	RIDUZIONE STAMPATA AD INIEZIONE - Ø 160 ÷ 90 MM	€55.25 IVA ESCLUSA
00000022430	RIDUZIONE STAMPATA AD INIEZIONE - Ø 160 ÷ 110 MM	€55.25 IVA ESCLUSA
00000022431	RIDUZIONE STAMPATA AD INIEZIONE - Ø 160 ÷ 125 MM	€55.25 IVA ESCLUSA
00000022432	RIDUZIONE STAMPATA AD INIEZIONE - Ø 160 ÷ 140 MM	€55.25 IVA ESCLUSA
00000022433	RIDUZIONE STAMPATA AD INIEZIONE - Ø 180 ÷ 125 MM	A RICHIESTA
00000022434	RIDUZIONE STAMPATA AD INIEZIONE - Ø 180 ÷ 140 MM	A RICHIESTA



Riduzione Stampata

SKU	MODELLO	PREZZO
00000022435	RIDUZIONE STAMPATA AD INIEZIONE - Ø 180 ÷ 160 MM	€71.55 IVA ESCLUSA
00000022437	RIDUZIONE STAMPATA AD INIEZIONE - Ø 200 ÷ 140 MM	A RICHIESTA
00000022438	RIDUZIONE STAMPATA AD INIEZIONE - Ø 200 ÷ 160 MM	€85.4 IVA ESCLUSA
00000022439	RIDUZIONE STAMPATA AD INIEZIONE - Ø 200 ÷ 180 MM	A RICHIESTA
00000022441	RIDUZIONE STAMPATA AD INIEZIONE - Ø 225 ÷ 160 MM	A RICHIESTA
00000022442	RIDUZIONE STAMPATA AD INIEZIONE - Ø 225 ÷ 180 MM	A RICHIESTA
00000022443	RIDUZIONE STAMPATA AD INIEZIONE - Ø 225 ÷ 200 MM	A RICHIESTA
00000022445	RIDUZIONE STAMPATA AD INIEZIONE - Ø 250 ÷ 180 MM	€196.3 IVA ESCLUSA
00000022446	RIDUZIONE STAMPATA AD INIEZIONE - Ø 250 ÷ 200 MM	A RICHIESTA
00000022447	RIDUZIONE STAMPATA AD INIEZIONE - Ø 250 ÷ 225 MM	A RICHIESTA
00000022449	RIDUZIONE STAMPATA AD INIEZIONE - Ø 280 ÷ 200 MM	A RICHIESTA
00000022450	RIDUZIONE STAMPATA AD INIEZIONE - Ø 315 ÷ 225 MM	A RICHIESTA
00000022451	RIDUZIONE STAMPATA AD INIEZIONE - Ø 315 ÷ 250 MM	A RICHIESTA
00000022452	RIDUZIONE STAMPATA AD INIEZIONE - Ø 315 ÷ 280 MM	A RICHIESTA

